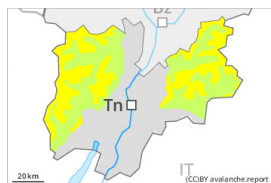


Grado de Peligro 2 - Limitado



Límite del bosque

Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →
 en Domingo 15 01 2023



Placas de viento



Límite del bosque

Snowpack stability: **poor**
 Frequency: **some**
 Avalanche size: **medium**



Capas débiles persistentes



Límite del bosque

Snowpack stability: **poor**
 Frequency: **few**
 Avalanche size: **large**

En altura la situación de aludes es aún en algunos casos precaria.

Las placas de viento de los últimos días deberían ser evaluadas con cautela. Estos se encuentran sobre todo en terreno inclinado en cotas altas y en alta montaña. Precaución en zonas de transición de manto delgado a profundo. Las capas débiles en la nieve antigua pueden ser desencadenadas especialmente con sobrecargas fuertes en las laderas umbrías muy inclinadas.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.1: capas débiles persistentes profundas

El manto de nieve es favorable en muchos lugares. Las acumulaciones de nieve venteada más recientes descansan encima de una superficie desfavorable del manto de nieve antigua en laderas umbrías muy inclinadas en cotas altas. En la parte basal del manto de nieve hay capas débiles de cristales facetados en altitud.

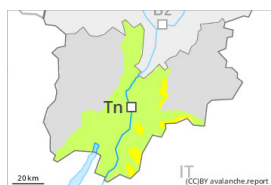
Tendencia

El peligro de aludes permanecerá invariable.

Grado de Peligro 2 - Limitado



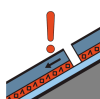
Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Domingo 15 01 2023



Placas de viento



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**



Capas débiles persistentes



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**

Las condiciones para los deportes de invierno fuera de las pistas abiertas son generalmente favorables.

Las placas de viento de los últimos días deberían ser evaluadas con cautela. Estos se encuentran sobre todo en terreno inclinado en cotas altas y en alta montaña. Precaución en zonas de transición de manto delgado a profundo. Las capas débiles en la nieve antigua pueden ser desencadenadas especialmente con sobrecargas fuertes en las laderas umbrías muy inclinadas.

Manto nivoso

El manto de nieve es favorable en muchos lugares. Las acumulaciones de nieve venteadas más recientes descansan encima de una superficie desfavorable del manto de nieve antigua en laderas umbrías muy inclinadas en cotas altas. En la parte basal del manto de nieve hay capas débiles de cristales facetados en altitud.

Tendencia

El peligro de aludes permanecerá invariable.